	 Claims	

Application/Control No.

10/662,458 Examiner

Barbara L. Gilliam

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KANO ET AL.

Art Unit

1752

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Date					1	Claim Date														
		┢	T	Т	т	<u> </u>	Ť	Τ	П	I	1	<u>ات</u>		Т				<u> </u>	Ť			П
Final	Original	3/3/05										Final	Original									
	1	√]		51	П						Γ		
	2	П	Γ	Ī	Г			Π	Π		1		52	П	寸							
	3	П	1		Ī		1	П			1		53		\neg	\neg				Г	Г	
	4	П	Τ		П				П		1		54						П	Г	П	
	5	П	П								1		55	П					Г			
	6	П		ĺ			Π				1		56		\neg	T				Г		
	7	\prod] :		57									
	8_	П]		58									
	9	\prod]		59									
	10]		60									
	11	Ц											61									
	12	П				L							62									
	13	Ц											63							L	L	
	14	Ц		匚	\Box								64	Ш	\Box					\Box		
	15	Ц	L	L	_	L	L						65									
	16	Ш					L						66									
	17	Ш								L			67									
	18	Ш											68									
	19												69									
	20	Ш]		70									
	21	V	'										71									
	22	1								L			72									
	23		L	$oxed{oxed}$	L		L			L			73		[
	24		_	_	_	L	L_		匚	L			74	Ш	\perp			_	L			
	25				L	L	乚		L	L			75	Ш						_		
	26	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>							76		_	_						Ш
-	27	L	oxdot			_		$ldsymbol{f eta}$					77	\sqcup	_							Ш
igspace	28	L	_					<u> </u>	$oxed{oxed}$				78		_	_						Щ
\sqcup	29					_		_		<u> </u>			79	\sqcup	\perp	_			_	_		Ш
\vdash	30				_	_		L	_				80	Ш	\dashv	_			ļ. <u>.</u>			Ш
<u></u>	31	L.			L	_		<u> </u>		L			81	\sqcup	_	\dashv			L			
	32	Ь.	<u> </u>	L.	_	L	_	<u> </u>		L_			82		4	_			<u> </u>		_	
	33		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>			83	\sqcup	_	_			L_			_
	34	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			84	\sqcup	4	_	_		_	_	_	<u> </u>
\vdash	35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85	\sqcup	_	_	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			
	36		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>			86	$\sqcup \downarrow$	4	4	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	37		\vdash	\vdash	<u> </u>	-	_	_	<u> </u>	_			87	\sqcup	_	4	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
 	38		₩	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L_	<u> </u>			88	Щ.	-	4	_	_	\vdash	<u> </u>	<u></u>	\sqcup
	39		├-	 	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		-			89	\vdash	-+	4	_		<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \vdash$
\vdash	40		├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	L.	H	\vdash			90	\vdash	-	4	\dashv	_	<u></u>	<u> </u>		Щ
\vdash	41		-			_	_	_		<u> </u>		-	91	$\vdash \vdash$	4	-	4	_		_		Н
 	42		-	-	Ш	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			92	\vdash		-+	_		Щ	Ш		otacluster
$\vdash \vdash \vdash$	43		├	<u> </u>	_		_	_		\vdash		\longrightarrow	93	\vdash		4	_		Щ	H		$\vdash \vdash$
\vdash	44		├-	<u> — </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	\vdash			94	\vdash	\dashv	\dashv	4		\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
\vdash	45	_	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	ш	_	_	\vdash			95		\dashv	4	4		\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	46	_	├-	\vdash	<u> </u>					H			96	\vdash	4	4	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
\vdash	47		├	-	<u> </u>	-	-			\vdash			97	\vdash	\dashv	+	-	-		\vdash		$\vdash\vdash$
\vdash	48		\vdash	H	 	\vdash		-		<u> </u>			98	\dashv	-	-	-		_	-	_	$\vdash\vdash$
\vdash	49		 	\vdash	ļ	<u> </u>				<u> </u>			99	-	-	\dashv	-			-		Н
— — Н	50	_	Щ			L_				ш	ı l		100	oxdot						L	\Box	لـــا

CI	Claim			Date									
	I												
Final	Original	l	1	1	1		1		1	l			
iĒ	Ĕ		l	l	İ	1	ĺ						
		L		L_	L	L	L	L	L	L			
	51												
	52												
	53												
	54						_						
	55												
	56												
	57												
	58												
	59												
	60												
	61												
	62	L	Ĺ	Ĺ	\Box	匚	Ĺ	匚	\Box	匚			
	63		\Box			L							
	64							匚	L				
	65			匚									
	66				Ĺ	\Box			L	Ĺ			
	67												
	68												
	69												
	70												
	71												
	72			L	Ĺ					$ldsymbol{ld}}}}}}$			
	73												
	74		L			L			L				
L	75		<u> </u>	L.	L	$oxed{oxed}$		L					
	76					L		L.					
	77	_											
`	78	_	_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_		Щ			
	79				L								
<u> </u>	80				_	_		_					
	81	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L	L	L				
	82	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L_			
	83		ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L	<u> </u>					
	84	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.,	_	L.,			
<u> </u>	85		<u> </u>		_	_	Ш	L					
	86	L.	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_			
-	87		<u> </u>		L	<u> </u>			_				
\vdash	88		_		 -	Н	\vdash	<u> </u>					
	89	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			Щ			
	90	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	 			Ш			
\vdash	91		<u> </u>	 	<u> </u>	Н	\vdash			-			
-	92			-	-	Ш	Н	\vdash		-			
\vdash	93	_	_	\vdash	-	Н	Н	\vdash	_	\dashv			
\vdash	3 6		_	_	_	Н	Н	_		_			
\vdash	95		_	\vdash	\vdash	Н	Н			\dashv			
\vdash	96		<u> </u>	-	-	\vdash			H	\dashv			
\vdash	97	_	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	-	\vdash	\vdash	\dashv			
\vdash	98	_	\vdash	├	-	Н	\vdash	\vdash	-	$\vdash\dashv$			
\vdash	99 100		-			\vdash	\vdash		-	\dashv			
1	100					1 1			1				

		Deta									
Cl	aim		Ι.	1	!	Dat I	e .	1	1	Н	
Final	Original										
	101										
	102	_		$ldsymbol{oxed}$	_	<u> </u>					
	103	ļ_	_	<u> </u>	_	_	\vdash	_	_	Ш	
	104		-	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	105 106	_	-	-	-	-	-	⊢	├-	$\vdash \vdash$	
-	107		-	\vdash	┤	\vdash	⊢	├	├	Н	
	108	<u> </u>		\vdash	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	109				┢			\vdash		Н	
	110						_		\vdash	П	
	111										
	112										
	111 112 113		L	L.		<u>_</u>	_	_	_	Ш	
	114 115		_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	Ш	
	115	_	_	⊢	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	$\vdash\vdash$	
	116 117			-	<u> </u>	-	-	_	-	H	
	118		\vdash		┢		\vdash			Н	
	119	-	\vdash	┢	╁	┢	┢	\vdash	┢	\vdash	
	120	-	\vdash	┢	H	H	Н	\vdash		\vdash	
	120 121										
	122 123										
	123							_		Ш	
	124		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
	125 126		_	\vdash		-	<u> </u>	-	_	Н	
	127		\vdash	-	-	-	-	┝	 	Н	
	128	_	\vdash	┢		H	_	┝	-	$\vdash \vdash$	
	128 129				_		-	_		H	
	130		-								
	131					_					
	132										
	133			_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш	
	134		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш	
	135		-	<u> </u>	-	-	 	_	-	Н	
	136 137	_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-	Н	
	138		_	H	H	\vdash		\vdash		Н	
	139									Н	
	140										
	141										
	142					Щ				Ш	
	143					Щ	_			Ш	
	144				_	_		_		Н	
	145 146	_	-	_	<u> </u>	Н	_	_	_	dash	
	146	-			-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash\vdash$	
	148	-		H	Н	H	-	\vdash	-	H	
\dashv	149	-			Н	Н	Н			Н	
	150			П	\Box	Н				H	
										لـــا	